

ウシプラスミノーゲン

Cat. No. CZY-030

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

新鮮に収集された牛血漿から精製されました。タンパク質の純度はSDS-PAGEによって決定され、2-メルカプトエタノールとのインキュベーション後に減少は見られません。クロモジエニック基質S-2251を使用してもプラスミン活性は検出されません。プラスミノーゲンはウロキナーゼ、ストレプトキナーゼ、または組織プラスミノーゲン活性化因子を介してセリンプロテアーゼであるプラスミンに活性化されます。

製品情報

由来 ウシ

分子量 90,000-94,000

純度 >94% は SDS-PAGE による

濃度 1.04 mg/mL (凍結乾燥前)

緩衝液 50 mM トリス-HCl / 0.1 M NaCl, pH 7.4

局在 プラズマ

消光係数 16.1

使用法とパッケージング

包装 1mg

保管・発送情報

保存方法 2-8°C

安定性 30ヶ月